



資料 2



一般廃棄物処理基本計画における 目標と令和 6 年度実績



長岡京市一般廃棄物処理基本計画（R4策定分） の目標と令和6年度実績について

主指標

| | ごみ総量 (集団回収・拠点回収を除く) | 再生利用率 | 最終処分量 |
|--------------------|------------------------|-------|-----------|
| 令和元年度 (基準年度) | 22,382 t/年 | 13.3% | 3,537 t/年 |
| 令和5年度実績 | 19,584 t/年 | 14.9% | 2,919 t/年 |
| 令和6年度実績 | 19,248 t/年 | 14.6% | 2,933 t/年 |
| 令和5年度実績 との比較 | ▲336 t/年 | ▲0.3% | +14 t/年 |
| 令和6年度目標 | 21,831 t/年 | 14.9% | 3,407 t/年 |
| 令和6年度目標 との比較 | ▲2,583 t/年 | ▲0.3% | ▲474 t/年 |
| 令和18年度目標 (最終年度) | 19,826 t/年 | 21.6% | 3,032 t/年 |

長岡京市一般廃棄物処理基本計画（R4策定分） の目標と令和6年度実績について

減量化目標副指標

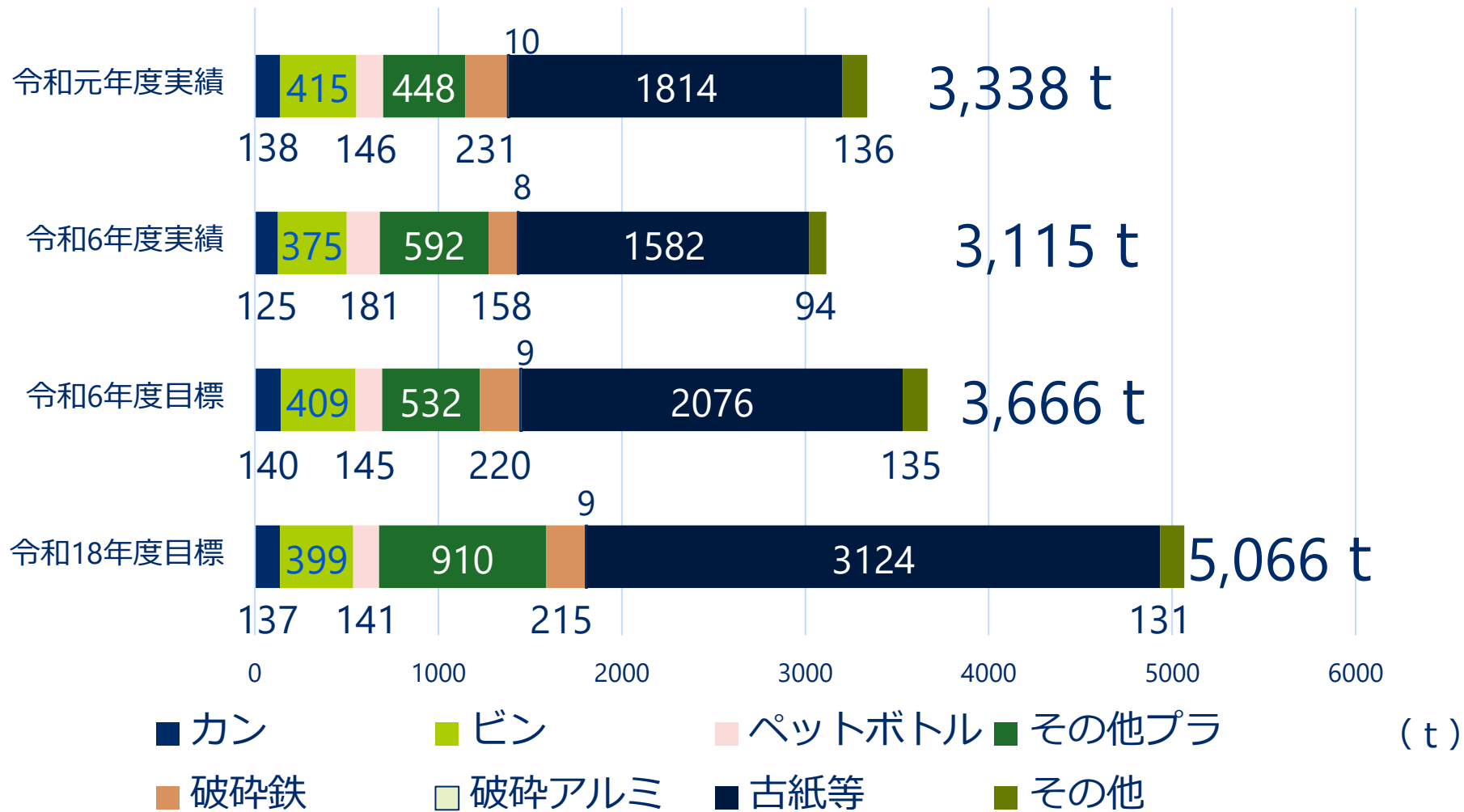
| | 一人一日当たり 収集ごみ量 (資源ごみを除く・家庭系) | 一日当たり 搬入ごみ量 (市外からの搬入分を除く ・事業系) | 一般廃棄物の焼却 に伴う温室効果ガ スの排出量 |
|--------------------|-----------------------------------|---|---------------------------------|
| 令和元年度 (基準年度) | 4 5 6 g/人/日 | 1 6 . 7 t/日 | 8 , 6 6 3 tCO ₂ /年 |
| 令和5年度実績 | 3 7 5 g/人/日 | 1 5 . 7 t/日 | 7 , 4 8 9 tCO ₂ /年 |
| 令和6年度実績 | 3 6 8 g/人/日 | 1 5 . 7 t/日 | 7 , 3 6 7 tCO ₂ /年 |
| 令和5年度実績 との比較 | ▲ 7 g/人/日 | 大きな増減なし | ▲ 1 2 2 tCO ₂ /年 |
| 令和6年度目標 | 4 4 4 g/人/日 | 1 6 . 2 t/日 | 8 , 4 0 1 tCO ₂ /年 |
| 令和6年度目標 との比較 | ▲ 7 6 g/人/日 | ▲ 0 . 5 t/日減 | ▲ 1 , 0 3 4 tCO ₂ /年 |
| 令和18年度目標 (最終年度) | 3 9 4 g/人/日 | 1 4 . 4 t/日 | 7 , 4 1 7 tCO ₂ /年 |

長岡京市一般廃棄物処理基本計画（R4策定分） の目標と令和6年度実績について

再資源化目標副指標

| | 一人一日当たり 再生利用量 | 再生利用量 |
|--------------------|------------------|--------------|
| 令和元年度 (基準年度) | 1 1 2 g/人/日 | 3, 3 3 8 t/年 |
| 令和5年度実績 | 1 0 8 g/人/日 | 3, 2 5 7 t/年 |
| 令和6年度実績 | 1 0 4 g/人/日 | 3, 1 1 5 t/年 |
| 令和5年度実績 との比較 | ▲ 4 g/人/日 | ▲ 1 4 2 t/年 |
| 令和6年度目標 | 1 2 5 g/人/日 | 3, 6 6 6 t/年 |
| 令和6年度目標 との比較 | ▲ 2 1 g/人/日 | ▲ 5 5 1 t/年 |
| 令和18年度目標 (最終年度) | 1 7 7 g/人/日 | 5, 0 6 6 t/年 |

長岡京市一般廃棄物処理基本計画（R4策定分） の目標と令和6年度実績について（再生利用量）



長岡京市一般廃棄物処理基本計画（R4策定分） の目標と令和6年度実績について（再生利用量）

再生利用量その1

| | カン | ビン | ペットボトル | その他プラ |
|------------------------|---------|---------|---------|----------|
| 令和元年度 (基準年度) | 138 t/年 | 415 t/年 | 146 t/年 | 448 t/年 |
| 令和6年度実績 | 125 t/年 | 375 t/年 | 181 t/年 | 592 t/年 |
| 令和6年度目標 | 140 t/年 | 409 t/年 | 145 t/年 | 532 t/年 |
| 令和6年度目標 との比較 | ▲15 t/年 | ▲34 t/年 | +36 t/年 | +60 t/年 |
| 令和18年度 目標 (最終年度) | 137 t/年 | 399 t/年 | 141 t/年 | 910 t/年 |
| 令和18年度 目標との比較 | ▲12 t/年 | ▲25 t/年 | +40 t/年 | ▲318 t/年 |

長岡京市一般廃棄物処理基本計画（R4策定分）

の目標と令和6年度実績について（再生利用量）

再生利用量その2

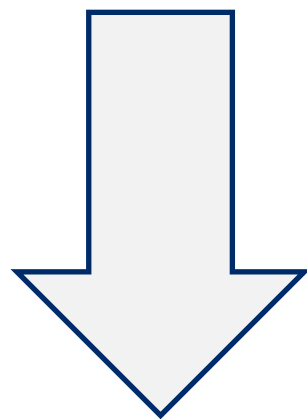
| | 破砕鉄 | 破砕アルミ | 古紙等 | 計 (その他を含む) |
|------------------------|---------|--------|------------|---------------|
| 令和元年度 (基準年度) | 231 t/年 | 10 t/年 | 1,814 t/年 | 3,338 t/年 |
| 令和6年度実績 | 158 t/年 | 8 t/年 | 1,582 t/年 | 3,115 t/年 |
| 令和6年度目標 | 220 t/年 | 9 t/年 | 2,076 t/年 | 3,666 t/年 |
| 令和6年度目標 との比較 | ▲62 t/年 | ▲1 t/年 | ▲494 t/年 | ▲551 t/年 |
| 令和18年度 目標 (最終年度) | 215 t/年 | 9 t/年 | 3,124 t/年 | 5,066 t/年 |
| 令和18年度 目標との比較 | ▲57 t/年 | ▲1 t/年 | ▲1,542 t/年 | ▲1,951 t/年 |

長岡京市一般廃棄物処理基本計画（R4策定分）

の目標と令和6年度実績について（再生利用量）

令和6年度実績は、令和6年度目標値を下回っている。

令和18年度の目標値と比べると



カン・ビン・ペットボトル・破砕アルミは概ね目標を達成

古紙等は約100%増、その他プラは約50%増、破砕鉄は約40%増が必要

引き続き、適正な資源物排出の周知と古紙等の回収機会の確保が必要。